



# POE Коммутатор

BeEye  
серия



BeEye-POE-4  
МОДЕЛЬ

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА



Ethernet коммутатор BeEye-POE-4 применяется для электропитания конечных устройств, поддерживающих стандарт POE (Power Over Ethernet). Например, такими устройствами зачастую являются IP видеокамеры или беспроводные точки доступа WiFi. Коммутатор преобразует напряжение сети переменного тока 220В в постоянный ток 48В, «подмешивает» его в информационный кабель типа витая пара и передает вместе с сигналом. Таким образом, сигнал и электропитание конечного устройства передаются в одном кабеле. В этом случае конечное устройство разделяет электричество и трафик IP сети. Системы электропитания с применением технологии POE существенно облегчают монтаж конечного оборудования.

Применять коммутатор ВеEye-POE-4 следует в точках схождения информационных кабелей Ethernet, желательно там, где сходится 3 кабеля от разных IP видеокамер. В этом месте следует подключить коммутатор к электросети переменного тока 220В. Затем необходимо включить его одним портом в сторону агрегирующего устройства (маршрутизатора или коммутатора), а другими 3-мя портами в сторону видеокамер.

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

Параметры ВеEye-POE-4	
<b>Интерфейсы</b>	
<b>Порты</b>	Порты LAN 1-4 10/100Base-T PoE, LAN 5-6 10/100Base-T, RJ45
<b>Физические параметры</b>	
<b>Габариты (мм)</b>	88x155x30 мм (габариты упаковки 190x270x50 мм)
<b>Масса (кг)</b>	0,345 кг (масса в упаковке 0,92 кг)
<b>Допустимая влажность</b>	10% ~ 90%, без конденсации
<b>Условия эксплуатации</b>	-10°C ~ 55°C
<b>Электропитание</b>	220В, 50Гц/ 48 В, 1,25 А
<b>Потребляемая мощность</b>	до 60 Вт с PoE; до 4Вт без PoE
<b>Функциональность</b>	
<b>Стандарты</b>	802.3af
<b>Управление</b>	нет

## ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

Продукт	Описание
<b>ВеEye-POE-4</b>	Коммутатор POE, 802.3af, 4 порта 10/100BaseT